

SÉRIE 115

117BIS

AVO - Ruoe en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 05591

Matériau: / **Cœur de métier:** Résine phénolique **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue monobloc en résine phénolique thermdurcissable, résistante aux hautes températures. Moyeu à alésage lisse.

chape standard:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Haute température, Acier inoxydable

EAN13: 8018793055918 **EAN5:** 05591 **Code de l'article:** 05117S01250FN



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 280

Débit dynamique: 170 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 90

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|---------|
| Diamètre (mm) | 125 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | lisse |
| Trou de roue (mm) | 15 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 170 |
| Couleur | Noir |
| Matériau | / |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore D |
| Dureté | 90 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 100X085 |
| Espacement trous plaque (mm) | 080X060 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 8,5X12 |
| Décalage (mm) | 42 |
| Garde au sol (mm) | 153 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 220 |
| Structure | platine pivotante |
| Version | platine |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |